




LAPIS Semiconductor

BU8763FV-E2

Numéro d'article:	BU8763FV-E2
Fabricant / marque:	LAPIS Semiconductor
Description du produit	IC MELODY LSI FOR PHONE SSOP-B16
Feuilles de données:	PDF BU8763FV-E2.pdf
Statut RoHS	 Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.



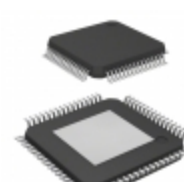






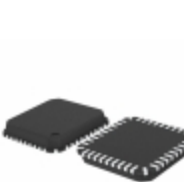


Spécifications de BU8763FV-E2

NUMÉRO D'ARTICLE	BU8763FV-E2
FABRICANT	LAPIS Semiconductor
LA DESCRIPTION	IC MELODY LSI FOR PHONE SSOP-B16
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	PDF BU8763FV-E2.pdf
TENSION - ALIMENTATION	2.7 V ~ 3.6 V
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	16-SSOPB
SÉRIES	-
PUISSANCE (WATTS)	450mW
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	16-LSSOP (0.173", 4.40mm Width)
AUTRES NOMS	BU8763FV-E2-ND BU8763FV-E2TR
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-20°C ~ 70°C
NOMBRE DE CIRCUITS	1
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACE	-
COMPREND	DTMF Generator
FONCTION	Melody LSI
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Telecom IC Melody LSI 16-SSOPB
OFFRE ACTUELLE	-
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	BU8763

Tags associés

LAPIS Semiconductor BU8763FV-E2	Distributeur BU8763FV-E2	Fournisseur BU8763FV-E2
Prix BU8763FV-E2	Photos de BU8763FV-E2	BU8763FV-E2 Image
Fiche technique PDF BU8763FV-E2	BU8763FV-E2 Télécharger la fiche technique	Fiche technique BU8763FV-E2
Stock BU8763FV-E2	Acheter BU8763FV-E2	Acheter LAPIS Semiconductor BU8763FV-E2
LAPIS Semiconductor BU8763FV-E2	Fournisseur LAPIS Semiconductor	Distributeur LAPIS Semiconductor
LAPIS Semiconductor BU8763FV-E2	Kionix Inc. BU8763FV-E2	Rohm Semiconductor BU8763FV-E2

Produits connexes

 <p>BU8761KV Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC PCM CODEC DUAL MIC VQFP48 En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>BU8770AFV-E2 Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC LED DRVR LIN DIM 70MA 16SSOP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>BU8255KVT-E2 Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC RX/DESERIALIZER LVDS 64TQFP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>BU810 Fabricants: STMicroelectronics La description: TRANS NPN DARL 400V 7A TO-220 En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>BU8772KN-E2 Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC LED DRIVER RGB 28QFN En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>BU8307CF-E2 Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC PULSE/TONE DIALER SOP24 TR En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>BU8732AKV-E2 Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC CODEC PCM 48-VQFP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>BU8793KN-E2 Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC SOUND GENERATOR LSI QFN28V TR En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>BU8254KVT-E2 Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC TRANSMITTER LVDS 64-TQFP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>BU8788KN-E2 Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC MELODY SOUND SOURCE QFN36V TR En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>BU8766FV-E2 Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC TONE GEN LSI SSOP-B16 TR En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>BU8871F-E2 Fabricants: LAPIS Semiconductor La description: IC DTMF RECEIVER SOP18 TR En stock: Out stock RFQ</p>